

HAC-HDW1500TLMQ-0280B - Turret HDCVI 4EN1 5M DN DWDR I



SKU: HAC-HDW1500TLMQ-0280B

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/camaras-turret-hd/hac-hdw1500tlmq-0280b/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1946

Conmutación: 1956

Lente: 1947

Micrófono Integrado: 61

Protección: 69

Protocolo: 74

Resolución: 1969

WDR: 64

WIFI: 65

Categorías: VIDEO CCTV HD, Cámaras HD, Cámaras Turret HD

Etiquetas: DAHUA

Resolución hasta 5MP@25IPS.Óptica fija de 2.8mm (111°x58°x132° (HxDxV)), F1.6.Cámara 4 en 1. Soporta HDCVI, AHD, HDTVI y CVBS. Los cuatro formatos se pueden conmutar a través del menú OSD o mediante el controlador UTC.Domo de exterior IP67 instalable a pared o techo (3 ejes).Menú OSD accesible desde DVR.Alimentación / Consumo: 12Vdc (Max 3.2W (IR ON)).Dimensiones y peso: ?109.9x88.1mm / 0.33Kg.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro

Sensor de imagen

Resolución máxima

Píxel

Sistema de escaneo

Valor

CMOS de 1/2,7 pulgadas

2880 × 1620

5MP

Progresivo

Parámetro	Valor
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/25 s – 1/100 000 s; NTSC: 1/30 s – 1/100 000 s
Relación señal/ruido	>65 dB
Iluminación mínima	0,005 Lux/F1.6, 30IRE, 0 Lux IR activado
Distancia de iluminación	30 m (98,4 pies)
Control iluminador	Auto; manual
Número de iluminador	1
Rango de movimiento (PAN/TILT/ROTACIÓN)	Giro: 0°–360° / Inclinación: 0°–78° / Rotación: 0°–360°
Tipo de lente	Foco fijo
Tipo de montaje	M12
Longitud focal	2,8 mm
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	2,8 mm: 132° × 111° × 58° (D × H × V); 3,6 mm: 109° × 92° × 48° (D × H × V)
Tipo de iris	Fijo
Distancia de enfoque cercana	0,9 m (2,8 mm)
Distancia DORI (2,8 mm)	Detectar: 63,6 m / Observar: 25,4 m / Reconocer: 12,7 m / Identificar: 6,4 m
Velocidad de cuadros	CVI: PAL: 5M/4M/1080P@25fps; NTSC: 5M@25fps, 4M/1080P@30fps — AHD: 4M@25/30fps — TVI: 4M@25/30fps — CVBS: 960H 5M, 4M, 1080P, 960H
Resolución soportada	ICR automático
Día/Noche	BLC/HLC/DWDR
BLC	DWDR
WDR	
Balance de blancos	Auto; manual
Control de ganancia	Auto; manual
Reducción de ruido	2D NR
IR inteligente	Sí
Espejo	Encendido/Apagado
Enmascaramiento de privacidad	8 áreas rectangulares configurables
Certificaciones	CE, FCC, UL
Interfaz de audio	Micrófono incorporado de 1 canal (-A)
Salida de vídeo	CVI/TVI/AHD/CVBS por BNC
Fuente de alimentación	12 V ±30 % CC
Consumo	Máx. 3,2 W (IR activado)
Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ +60 °C; <95% HR (sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	-40 °C ~ +60 °C; <95% HR (sin condensación)
Grado de protección	IP67
Material	Cúpula y cubierta de metal + anillo decorativo de plástico
Dimensiones	?109,9 mm × 88,1 mm
Peso neto	0,33 kg
Peso bruto	0,44 kg